

Resultados

Análisis Factorial Exploratorio

Cargas de los Factores

	Factor				Unicidad
	1	2	3	4	
DT1				0.711	0.491
DT2				0.801	0.354
DT3				0.805	0.339
DT4				0.573	0.598
DT5				0.420	0.806
ECT1			0.672		0.537
ECT2			0.741		0.422
ECT3			0.640		0.559
ECT4			0.604		0.586
ECT5			0.706		0.482
ALPE1		0.785			0.368
ALPE2		0.859			0.255
ALPE3		0.769			0.397
ALPE4		0.546			0.629
ALPE5		0.685			0.504
LCNV1	0.735				0.431
LCNV2	0.843				0.255
LCNV3	0.787				0.368
LCNV4	0.751				0.402
LCNV5	0.684				0.526

Nota. El método de extracción 'Residuo mínimo' se usó en combinación con una rotación 'varimax'

[3]

Estadísticas de los Factores

Resumen

Factor	SC Cargas	% de la Varianza	% Acumulado
1	2.974	14.872	14.872
2	2.841	14.207	29.078
3	2.512	12.559	41.637
4	2.363	11.817	53.454

Correlaciones Entre Factores

	1	2	3	4
1	—	0.000	0.000	0.000
2		—	0.000	0.000
3			—	0.000
4				—

Ajuste del Modelo

Medidas de Ajuste del Modelo

RMSEA	IC 90% del RMSEA		TLI	BIC	Prueba del Modelo		
	Inferior	Superior			χ^2	gl	p
0.072	0.056	0.089	0.869	-372.653	206.237	116	5.10e-7

Comprobaciones de Supuestos

Prueba de Esfericidad de Bartlett

χ^2	gl	p
1346.586	190	2.97e-173

Medida de Idoneidad del Muestreo KMO

	MSA
Global	0.766
DT1	0.783
DT2	0.628
DT3	0.647
DT4	0.753
DT5	0.644
ECT1	0.770
ECT2	0.839
ECT3	0.693
ECT4	0.695
ECT5	0.756
ALPE1	0.815
ALPE2	0.754
ALPE3	0.816
ALPE4	0.833
ALPE5	0.807
LCNV1	0.768
LCNV2	0.798
LCNV3	0.849
LCNV4	0.816
LCNV5	0.777

Referencias

- [1] The jamovi project (2022). *jamovi*. (Version 2.3) [Computer Software]. Retrieved from <https://www.jamovi.org>.
- [2] R Core Team (2021). *R: A Language and environment for statistical computing*. (Version 4.1) [Computer software]. Retrieved from <https://cran.r-project.org>. (R packages retrieved from MRAN snapshot 2022-01-01).
- [3] Revelle, W. (2019). *psych: Procedures for Psychological, Psychometric, and Personality Research*. [R package]. Retrieved from <https://cran.r-project.org/package=psych>.